



Medexpress, 2020-09-14 13:31

Czy wirus grypy jest groźniejszy od nowego koronawirusa?



- Zastanawiam się, jaki procent populacji zaszczepi się, gdy już będzie szczepionka przeciwko COVID-19, ponieważ procent zaszczepionej w Polsce populacji w sezonie epidemicznym 2019/2020 przeciwko grypie wyniósł 4,4%, stawiając nasz kraj na przedostatnim miejscu w Europie - wyjaśniła Medexpressowi prof. Lidia Brydak, kierownik Zakładu Badania Wirusów Grypy oraz Krajowego Ośrodka ds. Grypy jednego ze 149 na świecie zlokalizowanego w Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego.

Prof. dr hab. Lidia Brydak powiedziała Medexpressowi, że z powodu epidemii koronawirusa powinno być duże zainteresowanie szczepieniami przeciwko grypie.

- Szczepionka typu *split* (czyli z rozszczepionym wirionem) przeciwko grypie jest już w aptekach. Można ją kupić. W drugiej połowie września mają być dostępne refundowane szczepionki typu *split* dla osób po 65 roku życia z 50 procentową refundacją oraz bezpłatna szczepionka dla osób 75+. Będzie też refundowana w 50 procentach szczepionka typu *subunit* (czyli podjednostkowa) przeciwko grypie dla osób z grup podwyższonego ryzyka wystąpienia powikłań pogrypowych dla osób od 18 r. życia do 65 r.ż (np. po

transplantacji narządów, przy niewydolności układu oddechowego, z POChP, chorobą wieńcową, niewydolnością nerek, chorobami wątroby, cukrzycą, chorobami metabolicznymi i neurologicznymi, neurorozwojowymi, w stanach obniżonej odporności, po przeszczepie tkanek, chorób układu krwionośnego, dla kobiet w ciąży). Kolejna *Fluenz Tetra* tj. szczepionka żywa, *atenuowana* (zawiera osłabione wirusy, dzięki czemu nie wywołują one grypy) w aerozolu do nosa, będzie refundowana w 50 procentach dla dzieci w wieku od 18 do 60 miesiąca życia - powiedziała prof. Lidia Brydak.

- Szczepienie przeciwko grypie wzmacnia nasz układ odpornościowy. Powtarzam dziesiątki razy, że wirus grypy jest tym patogenem, który wnikając do naszego układu oddechowego, powoduje uszkodzenia nabłonka, a w konsekwencji umożliwia on wejście innym wirusom np. SARS-CoV-2, bakteriom itp. - dodała.

WHO w związku z pojawieniem się wirusa SARS-CoV-2 ogłosiła stan pandemii. W przypadku infekcji grypowej mamy możliwość szczepień przeciwko grypie oraz leki przeciwko grypie nowej generacji dla osób, które nie zaszczepią się. - Pozwolę sobie przytoczyć udokumentowane fakty. Podczas ostatniej pandemii grypy ery Hong Kong w Polsce w 1971 roku, która co prawda przyszła z pewnym opóźnieniem, zmarło 5 940 osób. Wg danych z dnia 7.09.2020 w powodu COVID-19 zmarło 2 124 osób, a były to osoby obarczone już innymi chorobami. Zastanawiam się, jaki procent populacji zaszczepi się, jak będzie szczepionka przeciwko COVID-19, ponieważ procent zaszczepionej w Polsce populacji w sezonie epidemicznym 2019/2020 przeciwko grypie wyniósł 4,4%, stawiając nasz kraj na przedostatnim miejscu w Europie - wyjaśniła prof. Lidia Brydak.